

Consultora Cameron Partners actualizará Estrategia Regional de Ciencia de Magallanes

La actualización de la Estrategia Regional de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación (CTCI) de Magallanes estará a cargo de la consultora Cameron Partners, que tendrá el desafío de diseñar una hoja de ruta que posicione a la región como un polo de conocimiento con enfoque en desarrollo sostenible, territorial y con perspectiva de género.

Este miércoles la consultora expuso los primeros lineamientos del trabajo que emprenderán, destacando los desafíos estructurales que enfrenta la región, como la fuga de talentos, las brechas de innovación y la necesidad de vincular el conocimiento científico con los sectores

productivos y la ciudadanía. En la ceremonia de presentación estuvieron las seremis de Economía, Marlene España; y Ciencias, Verónica Vallejos; el rector de la Universidad de Magallanes, José Maripani; además de representantes de la seremi de Educación, del mundo académico, del Instituto Antártico Chileno (Inach); los nodos de ciencia austral antártico y subantártico, entre otros.

"Esta estrategia debe ser el puente que articule conocimiento y desarrollo, y que nos permita planificar con visión de futuro", afirmó la seremi de Economía, Marlene España.

Desde Cameron Partners, su

equipo explicó que el diseño de la estrategia incluirá acciones de corto (2 años), mediano (4 años) y largo plazo (8 años), y que será construida con una fuerte base participativa. "Nos interesa que esta estrategia no quede sólo como un documento técnico. Nuestro objetivo es que sea una herramienta viva, diseñada con la región y para la región, capaz de adaptarse a los cambios globales sin perder su identidad local", expresó uno de los representantes de la consultora.

La inversión para esta consultoría supera los \$94 millones y contempla un plazo de ejecución de 10



Gerardo López

La estrategia incluirá acciones de corto (2 años), mediano (4 años) y largo plazo (8 años).

meses, prorrogables por tres más. El documento final deberá ser consensuado con agentes locales e incluir entrevistas con actores estratégi-

cos regionales y nacionales, además de un catastro actualizado de oferentes de ciencia y tecnología en Magallanes.